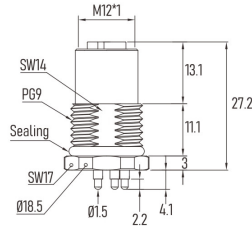


## M12 L-编码 5芯 母头 PCB 面板式 法兰座 前端锁紧 (PG9/M16锁板螺牙)

请注意，本PDF文档中显示的数据是从我们的在线目录生成的，仅供参考。想获取具体详尽的产品规格参数请联系我们的销售人员！



产品料号: MC05P2LPLBxx  
 针/孔芯数: 05 Pin, 4 + PE  
 插头性别: 母头  
 额定电流: 16 A  
 防呆键位: L-型编码  
 屏蔽结构: 非屏蔽

### 产品参数

|            |                |         |                 |
|------------|----------------|---------|-----------------|
| 针/孔芯数：     | 05 Pin, 4 + PE | 接线长度：   | 50 cm           |
| 插头性别：      | 母头             | 额定电流：   | 16 A            |
| 额定电压：      | 60V            | 防呆键位：   | L-型编码           |
| 屏蔽结构：      | 非屏蔽            | 直头/弯头：  | 直头              |
| 端子连接方式：    | PCB针型          | 适用温度：   | -40°C ~ + 105°C |
| Pin针端子材质：  | 磷青铜，实心车件       | 电缆阻燃等级： | VW-1            |
| PIN针/端子镀层： | 镀金3μ"          | 连接器胶芯：  | PA66 + GF       |
| 密封方式：      | 环氧树脂，O-型密封圈    | 连接器外壳：  | 铜镀镍             |
| 对锁螺丝/螺母：   | 铜镀镍            | 接触电阻：   | ≤5mΩ            |
| 面板开孔尺寸：    | PG9, M16x1.5   | 绝缘电阻：   | ≥ 100 MΩ        |
| 防护等级：      | IP 67          | 污染等级：   | III级            |
| 连接器阻燃等级：   | UL94 V0        | 防水深度：   | IP67 30分钟，1米水深  |
| 插拔寿命：      | 500 次          | 品质保证：   | 2年 保质期          |
| 环保符合性：     | RoHS 符合        | 行业标准：   | IEC 61076-2-111 |
| 连接器配对分类：   | 面板端法兰座         | 板端安装方向： | 板前锁紧螺母          |

### 产品描述

中传工业 ( CABLEFORCE ) 63V DC/16A, M12

L-型编码连接器为PROFINET工业以太网电源以及工业自动化动力传输提供了更小尺寸, 更大电流, 及IP67/IP68高防护级别的连接方案, 为自动化电气设备的动力连接提供更具成本, 占用更小空间, 性能可靠的新型电源连接器产品。

- L-型编码, 5Pin (4+FE)
- 额定电压: 63V DC, 额定电流: 16A
- 镀金压接型端子
- PVC, PUR材质电缆, 可提供定制规格
- 面板式法兰座: 有预接14AWG电子线或PCB型
- 防护等级IP67/IP68